

Bachelor HEAT 1. Semester

	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
2	09:00 09:45			Rechtliche Rahmenbedingungen V* Beckedorf 05.3.022 Beginn: 11.10.2025
3	10:00 10:45			
4	11:00 11:45			
5	12:00 12:45			Projektorientiertes Vorgehen und Arbeitstechniken Adam/Ille 05.3.022 Start 10:30 Uhr findet nicht wöchentlich statt, siehe Semesterplan
6	13:00 13:45			
7	14:00 14:45			
8	15:00 15:45			
9	16:00 16:45		Thermodynamik V* Stoltz 05.3.022 Start: 16.30 Uhr	
10	17:00 17:45		Thermodynamik Ü* Stoltz 05.3.022	
11	18:00 18:45	Mathematik V Spiegel Webinarform Achtung: Start 17:30 Uhr		
12	19:00 19:45	Mathematik Ü Spiegel Webinarform		Projektorientiertes Vorgehen und Arbeitstechniken Adam/Ille 05.3.022
13	20:00 20:45	Projektorientiertes Vorgehen und Arbeitstechniken Adam Webinarform Start 20:15 Uhr		findet nicht wöchentlich statt, siehe Semesterplan

V = Vorlesung / Ü = Übung

*Präsenztermine siehe Semesterplan